10/626267

	•															٠.	ialm (				Date							10	ıalm			··· •		Date	e .					
	Q	alr	n   .					UB	te		-		<u>.</u>	4	ŀ			<del>'</del>	_				7	. 7			$\overline{}$	١.		7 1		- 1	1	1	ı	Τ	$\Box$	Ť	T	
٠.	l	1	ġ Ì		. ]					1	ŀ	. [	-   '	1.			Ortginal						Į	- 1					1 -	Original				-	- [:	.	1	٠		ı
•	H. Br.	H	Ruibio	-				١.			1	1	1	1	ļ	Flag	臣		- 1			- 1		- 1	ı				i di	ő				╝			.	1		- 1
	亡	Ş	5]	- 1	ı	-		ĺ	<u> </u>	$\perp$	_ _	վ.	4	4	}-					∸┦	$\dashv$			-					-	101	7					7	7	7	- -	$\dashv$
•		K	ij	1	$\neg$				T			╝-	_	_	L		51			-					$\dashv$	⊣			卜	102	- -	_		7	-	-	$\dashv$	-	十	$\exists$
		7	2	7	$\exists$			ŀ	1.	1_		┙		╝.	L		52				-;-}	-+	-+		ᅴ	$\dashv$	$\dashv$		<del> </del>	103	_	_	7		7	7	+	-	┪	$\dashv$
		-		7	$\exists$				Π	T		1.		╛			53			_	_	-	4						-	104		- -	-	- -	- -		┪			$\dashv$
	<del> </del>	۲	4	╁	-		ᅱ		<u> </u>	1-				_			54	_			_	-4	-	-1	$\dashv$	$\dashv$	긕		├	105	- -	-†-	7	+	1	+	十		+	$\dashv$
•	-		5	+	7				1	T	T	7			L		65		$\Box$		4	_	4	4		$\dashv$	1		<u> </u> -	106		- -	+	- -	+	十	+	7	+	$\dashv$
		-	5	+	7			<u> </u>		1.	T	7		7			56	$\perp$	_].	_	4	_	4	_	4					107	╅	╌	+	- -	╁	+	╁	┽	┰	$\dashv$
		7	_	╅	+	ᅱ	-1	· ·	_	T	1	-	Τ	7			57	⅃	$\bot$	$\perp$	_	_ :	4	4	4	-+			┝	108	+	+	+	╁	+	╁	+	╅	╁	$\dashv$
	<del></del>	H		+	+	-	一	÷	-	<del> </del>	T	7	1	7			58.		$\perp$	_		_	4-	$\perp$	4	-	4		<u> </u>			+-	╁	+	╁	+	+	╁	ᅷ	-
		,		╌┼╌	╌╁╴	-	-		-	_	厂	1	1	1 ·	Г		59	$\perp$				_	4	4	4	-	4		_	109	+	╁	- -	╌	╬	╂-	+	- -	- -	$\dashv$
H		10			+	+		1		1-		1	1	1	Г	1	90		$\perp$	1	1	4	1	_ _	4	1	4	- }	_	110		+	-	╁	╂╌	+	- -	+	+	-
1	_	Ċ	4	+-	+	╌╂	-	-		一	╁╴	1	1	1	Γ.	77	51	7	$\Box$		Ŀ	ⅎ	1		1	4	4	-		111	-	╁	╀		╁	╁	╁		+	4
ŀ	۲	12	4-	╁	+	+	╅			<del>                                     </del>	†	†	1-	1		6	2	1	J	$\perp$	<u>· ]                                    </u>	1:	1	_[_	4	4	4	- 1		112	+		+-	4-	+-	+-	+-	+-	+-	4
• ‡		16		+	4-	-1	-			-	1	†	1-	1	F	7	3	T	F	$oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		$\perp$	1	1	4		_	ļ		113	- -		╬-	+-	╁	╂-	4-	+-	+-	4
<i>:</i>		<u>Z</u>		+		+	$\dashv$	{			1-	ヤ	╁╌	1		6	4	T	Ţ.	floor	Ŀ	1	$\perp$			4:	1			114	4-	4-	4	<del>- </del>	+-	╀	+-	+	4-	4.
<b>'</b>		15		+	+	+	ᆉ				H	†	1	1 .		6	5	J	I	I	Ŀ		1	1	1	4-	4	-		115	+	+	+-	-	+-	+-	1-	+	<del> </del>	4.
ŀ		<u>16</u>		╁	+	╁	+	4	ᅫ	Н	-	1	1-	1		6	6	T	floor	$\int$			1	Ţ.	4	4	4	ŀ		116 117	4-	+-	╀╌	<del> </del> -	╁	+-	1-	+-	╂┷	_
ŀ	-	17	_	╂-	- -		╌	-	$\dashv$		-	1	<b> </b> -			6	7	$\mathbf{I}$			]_		1_	4	1	╧	4.				4-	╂-	╂╌	┨—	╂─	┼-	╀	╀	╂╼	-
: }		18		1-	+-		+	1	-	-	_	1	ļ —	1 "	Г	6	θĮ.	L	1.		_ե	1	1		4-	4-	4	-		118	╌	┥~	╂	╂╌	<del>  -</del>	<del> </del>	╁┵	╂┷	╀╌	₹
·		19	_	╁╴	┪~	- -	+	╛	긤			<b>!</b> -	厂	1		6	9		3_		Ŀ	1_	1_	4	1	4	4	ŀ	_	119	┨-	╁	-	╂╌	┢	<del> </del> —	╀╌	<del> </del>	╁	-
. Ի	_	20		╁╌	+-	┥:	+	$\dashv$	-	-	_	1-	Ι.	۱.	Г	7	0 .		1	1_	1_			_	1_	1	1	L		20	4-	1-	<b> </b>	<del> </del> —	<del> </del> —	<del> -</del>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	ł
`  -				ŀ	- -	+-	┵┫╌	4	-1	-		-	-		1	7	ī				$\mathbb{I}$		Ŀ		1	4_	1	-		121	-	<del> </del>	<del> </del>	<b> </b> -	<del> </del>		-	<del> </del>	<del> </del>	ł
·ŀ		21	<b> -</b>	-	╁╴			┰		-		1-				77		1	$\mathbf{I}_{-}$	1.	$\mathbb{L}$	1_	1_	1_	ļ.	1	4	ļ.		22	-	<del> </del>	<del> </del> —	١	-	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	┟┷	ł
}-	[[ت	ន្តាន	١-,	<del> </del> –	<del> </del>	4-	:†-	+	7	-4						7			Ŀ	1_	1_	1_	1_	<b>J</b> _	Ŀ	۲.	4	-		23	╁┈	├		-		-	<del> </del>		-	·
-		2	<del></del>	ŀ	1-		┤-	┪	7	_		-		•		7.	_	Ŀ	1_	]_	1_	1_	ļ.,	1	1	-	-	-		24	<del> </del> -	ļ.	<b>├</b> ─	-			<del>  -</del>	<u> </u>	$\vdash$	·
-	_	25	-	7	1-	1	: -	+	7	7			•	İ		7:		<u> </u>	_	1_	┦	1	<del>  '</del>	1	╀╌	╁	-	-		25 26	┼-	-		H						i
-		S		-	1	1	1	7	7						L	76		<b> </b> _	<b>-</b>	-	╁╌	-¦	<del>i</del> —	1-	╀╌	╂╌	┨.	<del> -</del>		27	╀	-	-	H						
1		7	-	-	Ť	1	7	1	1	$\neg$					_	77		<b>!</b> _	-	┦	<del> </del> -	-	┨—	<b>.</b>	╂−	╁	1	·  -		28	╁		-		$\Box$	一			$\Box$	
-	72	8	- ;		1.	1	7~	7	7	$\overline{}$		•			L	78		<b> </b> _	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	┼	1	1-	┢	╁	-	上		29	1			П	$\Box$	$\Box$			$\overline{\cdot}$	
T	12	9	•	-		7	7	T	$\Box$	$\overline{}$					<u> </u>	78		_	┼-	╁∸	╂	╂	1-	┢	╁╴	╁╌	1	$\vdash$		30	1	-				$\Box$				
Γ	. 8	100			1	1	7	T	$\Box$						<u> </u>	80	-		╀	╁	╁╾	<del> </del>	├	├	-	╁╌	1.	上	_	31						$\Box$				
	3	1				1_	$\mathbf{I}_{-}$	$\perp$	$\Box$				$\dashv$			81	<b>↓</b>		-	╂	1-	╁╌		一	<del> </del>	╂	1	-		32	1									
Т	18	2	•			$\mathbf{I}_{-}$		ĿL							_	82		<del>  -</del>	}−	<del> </del> -	╀	╁╌	<del> </del> —	1	1-	1-	1		_	33	1							_	_	. •
		13				Ţ	L	$\perp$	Ŀ	_ _	_		_			83	_	-	-	1-	1-	†-	1.	1	1	1	1		1	34					$\cdot \Box$	╧			_	: *
		4				1	L	_ _	4	<u></u>	_	_	_	·		84 85		-	-	1-	1-	1-	广	1	-	1	1			94 35						凵		_	_	
	3	5		<u>.                                    </u>	<u> </u>	Ŀ	1_	1-	4:	1	4	_	ᅴ	•		86		-	宀	1-	1		m			1	1	٠ ۲		36					$\Box$	丄		_	ᅴ	
L	3	6			_	1_	1	1_	4.	4	_	_				87			1	1-	1-	-	1			1	1		Ji	37						_		ᆄ		
	3				Ŀ	1_	1_	1	4.	4	4	_	-:	•	$\vdash$	88		١	<del>  -</del>	<del>                                     </del>	1	1	Į.		Г	1	۱.	Γ	1	38					_	_		<del> </del>	$\dashv$	
L	3		ᆈ	_	<u> </u> _	_	Ŀ	4-	4.	4	4	4	-1			89	_	-	-	1-	1	1	-			1			<u>.</u> [i	39				Ц	⇊	_	_			
Ĺ	3	9		<u> </u>	<b> </b> _	_	Ŀ	4-	4	4	7	4	$\dashv$			80	_	-	-	广	1	1	Т	·.		1		Г	1	10	'						$\dashv$	_	_1	
L				*	_	1_	1_	1	1.	1	4	7	4			_		-	<u> </u>	!-	<del> </del> —	<del>  -</del>	_	H	$\vdash$	1 -	١.	.	_	41							_	_	_	
L	4	_	]	·	L	Ŀ	Ŀ	L	上	ᆚ	_	_	_			91		Ŀ		<del> </del>		<del>  -</del>	-		-	1		1		42		$\neg$			$\exists$	$oldsymbol{\bot}$	_]		ᅴ	
	4	2]		آ			L			_ _	1	4	_			92			┝	-	-			Н		1	Ī	1	_	43				$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		_	╝	
:C	4	8	_]			Ŀ	L	L	1	┛.	┙	4	4			<b>D3</b>	H	٠-;	-					Н	_	1	•	1	_	44				7	I	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		_	1	•
	4	4	•				L			$oldsymbol{\perp}$		┙		J		84	-	<u>:</u>	<del> </del>		-	-	-	$\vdash$			ŀ.	1-		15	П	$\dashv$	一	$\Box$	$\Box$	$\Box$		ᆚ	_	
	4	5	$\Box$			Ţį		E	I			_	_].	. }		95	-			-		-		$\vdash$	-			· -	-	16	П	$\Box$	7	1	$\prod$		1	_	4	
	40	3	$\Box T$					Ŀ	$\mathbf{I}$	Ŀ				. ]		86					<del> </del>			$\vdash \vdash$	_	$\vdash$				17	Н	7	$\neg$	$\neg$					_	
	47		1			Γ	Γ	[	T	$\int \!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! $		1		1		97		-			┝┥	-			-		•	-		8		-	寸	$\exists$	$\Box$	floor	$\bot$	}-	4	:
Г	4	1	7		-7			Τ	$\mathbf{I}$	1	$\mathbf{I}$	$\perp$				98				┞┼		$\vdash$			$\dashv$	$\vdash$		1		9	$\vdash$	-1		$\neg$	$\exists$	1	4	4	ᆌ.	
ļ.,	48	1	7	7		-	1:	T	T	T	$\mathcal{I}$			L		98			<u>-</u> -	- 4	$\dashv$		낵		-	$\vdash \dashv$		$\vdash$	15			7	7		工	$\Box$				
1	50		1	1			-	Ŀ	F	1	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		L	_‡	00	لن	لب	لب	لبا		لــا	لنــ	1	لن	لــا		<u> </u>	::	لبنك										
<u></u>		+		_	_			٠.	-						•			٠.	••	•							-													

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)